



## Kastengreifer mit Drehvorrichtung

Bei dem abgebildeten Kastengreifer mit Drehvorrichtung können Stapelkästen und Körben nicht nur schonend transportiert, sondern auch in hängendem Zustand entleert werden. Der Greifer ist sehr robust und dennoch sehr leicht bedienbar und erfüllt die einschlägigen Normen und EG-Richtlinien (EG - Maschinenrichtlinie 98/37/EWG EN 13155 für Lastaufnahmemittel). Ein Sicherheits-Verriegelungssystem vermeidet ein unbeabsichtigtes Öffnen des Greifers und Entleeren des Kastens. Die Greifbacken fassen formschlüssig unter den Kastenrand. Die Kippbewegung zum Entleeren des Behältnisses muss bewusst durch Lösen einer Sicherheitsarretierung eingeleitet werden. Die Drehbarkeit der Kippvorrichtung ist auf 120° begrenzt. Dadurch wird das Umschlagen des Kastens oder Korbes beim Entleeren und die damit verbundene Unfallgefahr ausgeschlossen.

Bei Bestellung bitte Kasten- oder Korbttyp angeben bzw. ein Muster zur Verfügung stellen.



Kastengreifer mit Dreh- Kippvorrichtung

Optional: Kastengreifer für andere Abmessungen und / oder Randformen auf Anfrage.

### Technische Daten Kastengreifer mit Drehvorrichtung

Art.-Nr.	für Korb- / Kastengröße	Tragfähigkeit	Gewicht	L	B	H
2104	470 x 320 x 200 mm	150 kg	25,8 kg	465 - 540	315 - 330	200 - 300
2105	520 x 320 x 200 mm	150 kg	25,8 kg	465 - 540	315 - 330	200 - 300
2106	650 x 470 x 300 mm	150 kg	26,0 kg	550 - 660	470 - 480	300

